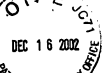
DEC 1 6 2002





ATTACHMENT "A"

15689.1 A CDMA Communications Method and 5,586,113 12/17/1 System 5,774,494 6/30/15	
15689.2 Frequency Error Correction Device of a 5 774 494 (2/20/45	
Spread-Spectrum-Communication Receiver	998
15689.3 Communication System Capable of 5,715,235 2/3/199 Performing FDMA Transmission	98
15689.4 Code Sequence Generator 5,596,516 1/21/19	997
15689.5 Transmission Power Control Method and 5,566,165 10/15/1 Communication System Using the Same	1996
15689.6 Transmission Power Control Method and a 5,590,409 12/31/1 Transmission Power control Apparatus	996
15689.7 Transmission Power Control Method of A Spread-Spectrum Communication System, and a Spread-Spectrum Communication System employing the Control Method	997
15689.8 A Transmission Power Control Method and Apparatus for Mobile Communications Using a CDMA System	997
15689.9 Receiver and Repeater for Spread Spectrum 5,652,765 7/29/19 Communications	RECEIVED
15689.10 Code Division Multiple Access Transmitter and 5,748,623 5/5/199	DEC 1 8 2002
15689.11 Spread Spectrum Communication Receiver 5,594,754 1/14/19	197
15689.12 Correlation Detector and Communication 5,638,362 6/10/19 Apparatus	7echnology Center 2600
15689.13 Coherent Detector and a Coherent Detection Method for a Digital Communication Receiver 5,692,015	997
15689.14 Automatic Gain Control Apparatus, 5,745,531 4/28/19 Communication System, and Automatic Gain Control Method	98
15689.15 CDMA Communications Method and System 5,734,648 3/31/19	98
15689.16 CDMA Demodulator and Demodulation 5,694,388 12/2/19 Method	97
15689.17 CDMA Multiuser Receiver and Method 5,724,378 3/3/199	8
15689.18 Mobile Satellite Communication System 5,835,846 11/10/1	998
15689.19 Speech Information Freeze Out Control 5,745,492 4/28/19 Method and Equipment in Mobile Satellite Communication System	98
15689.20 Mobile Communications System and Method 6,064,876 5/16/20 With Message Storing Function	00
15689.21 Apparatus and Method for Establishing 5,914,943 6/22/19 Acquisition of Spreading Code in CDMA Transmission System	99
15689.22 Coherent Tracking Apparatus and Method for CDMA Receiver 5,898,665 4/17/19	99
15689.23 Mobile Communications System and 5,828,958 10/27/19 Communications Network	998







ATTACHMENT "A"

WNS File	Full Title	Patent/Application No.	Filed/Issued	
15689.24	Multicellular Transmission Method and Apparatus	5,940,385	2/25/1999	
15689.25	Variable Rate Transmission Method, Transmitter, and Receiver Using the Same	5,896,374	4/20/1999	
15689.26	Transmitter Receiver for Mobile Communication System	5,850,393	12/15/1998	
15689.27	CDMA Mobile Communication Method, System and Mobile Station Apparatus	5,953,324	9/14/1999	i I
15689.28	CDMA Demodulating Apparatus	6,137,788	10/24/2000	
15689.29	Acquisition Method and System of Spreading Code	5,940,433	8/17/1999	1
15689.30	DS/CDMA Transmission Method	6,097,711	8/1/2000	1.
14589.31	Transmission System between Base Station and Switching Center of Mobile Communications Using Fixed Length Cell	08/849,963	6/6/1997	
15689.32	Short Cell Management Unit and Method	5,909,428	6/1/1999	1
15689.33	CDMA Communication Method and Group Spreading Modulator	6,084,884	7/4/2000	
15689.34	Sliding Correlator Used in CDMA Systems to Establish Initial Synchronization	5,768,306	6/16/1998	
15689.35	Diversity Receiver and Its Control Method	6,069,912	5/30/2000	EIVED
15689.36	Rake Receiver	6,026,115	12/4 5/2000	1
15689.37	Micro-frame Multiplex Transmitter	6,061,354	5/9/2000 DEC	1 8 2002
15689.38	Method and Instrument for Measuring Receiving SIR and Transmission Power Controller	6,034,952	3/7/2000 Technology	Center 2600
15689.39	Signal transmitting Method, Transmitter, Receiver, and Spectrum Code Synchronizing Method for Mobile Communications System	6,167,037	12/26/2000	
15689.40	ATM Transmission Method Having Silence Compression Controlling Function and System Transmitter and Receiver Using the Method	6,130,888	10/10/2000	
15689.41	Signal Transmission Method, Mobile Station and Base Station in a CDMA Mobile Communication System	6,310,868	10/30/2001	
15689.42	Data Transmitting Method, Data Transmitting System and Transmitter and Receiver	6,108,384	10/30/2001	
15689.43	Power Controller for Mobile Communication System Wherein a Signal to Interference Threshold is Dynamically Moved Based on an Error Rate Measurement	6,341,224	1/22/2002	
15689.44	Radio Paging System	6,356,579	3/12/2002	1
15689.45	Mobile Communication System, Mobile Station and Diversity Handover Branch Control Method		2/4/1999	
15689.46	Bandwidth Control Method of Packet Data in Packet Switching Network and Packet Switching System	09/343,488	6/30/1999	







ATTACHMENT "A"

WNS File	Full Title	Patent/Application No.	Filed/Issued	
15689.47	Packet Communications Network	6,310,859	10/30/2001	
15689.48	Channel Estimation Unit, CDMA Receiver and CDMA Transceiver with Channel Estimation Unit	09/375,906	8/17/1999	
15689.49	Base Station in Mobile Communication System	09/403,161	10/15/1999	
15689.50	Method and Apparatus for Traffic Control	09/423,131	11/5/1999	
15689.51	CDMA Receiver and CDMA Transceiver	09/446,560	12/22/1999	
15689.52	Packet Transmission Method, Packet Transmission System and Packet Data Transmission Medium on Mobile Communications Network System	09/462,295	1/6/2000	

RECEIVED

DEC 1 8 2002

Technology Center 2600







Certificate of All of the Particulars of the Background of Incorporation

11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo NTT DoCoMo, Inc.

Corporation Number: 0199-01-067912

Trade Name	NTT Mobile Communications Network Inc.		
	NTT DoCoMo, Inc.	Changed on April 1, 2000	
		Registered on April 3, 2000	
Head Office	11-1, Nagatacho 2-cl	home, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan	
Method for Publication	Placement in Nihon	Keizai Shinbun, Inc.	
Date of	August 14, 1991		
Establishmen			
t of Company			

RECEIVED

DEC 1 8 2002

Technology Center 2600

Particulars	Moved from 10-1, Toranomon 2-chome, Minato-ku, Tokyo
relevant to	on March 1, 2000
registry	
record	Registered on March 6, 2000

It is hereby certified that this document is all of the particulars not-closed register.

April 23, 2002

Tokyo Regional Legal Affairs Bureau Register

Sadatoshi KATAOKA

Case No. ウ204372



DECLARATION

RECEIVED

DEC 1 8 2002

Technology Center 2600

I, the undersigned, Miyuki TAKASAWA, of Tani & Abe, of No. 6-20, Akasaka 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-0052, Japan, do hereby declare that I am the translator of the documents attached and certify that the following is a true translation to the best of my knowledge and belief.

Signature

Miyuki Takasawa

Miyuki TAKASAWA

Dated this $9 \, \text{th}$ day of October, 2002





履歷事項全部証明書

- 会社法人等番号 - リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リ					
商号	エヌ・ティ・ティ移動通信網株式会社				
	株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ	平成12年 4月 1日変更			
本 店	東京都千代田区永田町二丁目11番1号	平成12年 4月 3日登記			
公告をする方法	日本経済新聞に掲載してこれを行う。				
会社成立の年月日	平成3年8月14日				
目的	平成3年8月14日 1 電気通信事業法に定める電気通信事業 2 電気通信設備の工事の請負、保守の受託及び賃貸 3 電気通信事業に係わるシステムの開発及び保守の受託、販売並びに賃貸 4 電気通信事業に係わるシストウェアの開発、製作及び販売 5 通信機器の販売 6 前各号に関する調査、研究、研修及びコンサルティングの受託 7 その他前各号に附帯又は関連する一切の業務 1. 電気通信事業 2. 電気通信設備の工事の請負、保守の受託及び賃貸 3. 電気通信設備の工事の請負、保守の受託及び賃貸 3. 電気通信設成の工事の請負、保守の受託及び賃貸 5. ソフトウェアの企画、開発、制作、販売及び賃貸 6. 電気通信システム及び情報処理システムの企画、開発、製造、販売及び賃貸 6. 電気通信システムを利用した楽曲、画像及び情報配信サービス並びに情報処理サービス 7. 広告宣伝の情報媒体の企画、開発及び販売並びに広告代理店業 8. 出版物の企画、制作及び販売 9. キャラクター商品(個性的な名称や特徴を有している人物、動物等の画像を付したもの)の企画、開発、商品化権の取得、利用方法の開発、使用許諾、管理及び譲渡並びにこれらの仲介 10. 著作権、著作隣接権、意匠権、商標権、工業所有権、ノウハウその他の知的財産権の取得、利用方法の開発、使用許諾、管理及び譲渡並びにこれらの仲介 11. 金融業 12. 不動産の賃貸、管理、保有及び運用 13. 労働者派遣事業 14. 損害保険代理業及び生命保険の募集に関する業務 15. 前各号の事業を営む企業に対する出資 16. 前各号に関する調査、企画、研究、開発、研修及びコンサルティングの受託 17. その他前各号に附帯又は関連する一切の業務				





額面株式1株の金 額	<u>金5万円</u>		
発行する株式の総数	3-8-3-0万株		
発行済株式の総数並びに種類及び数	発行済株式の総数 <u>957万6000株</u>		
	発行済株式の総数 1003万6000株	平成13年	2月23日変更
	100371600017	平成13年	3月 2日登記
資本の額	金4744億9950万円		
	金9496億7950万円	平成13年	2月23日変更
		平成13年	3月 2日登記
名義曹換代理人の氏名及び住所並びに営業所	東京都千代田区丸の内一丁目4番3号 東洋信託銀行株式会社 - 東京都千代田区丸の内一丁目4番3号 東洋信託銀行株式会社 証券代行部		<u>-</u>
	東京都千代田区丸の内一丁目4番3号 ユーエフジェイ信託銀行株式会社 東京都千代田区丸の内一丁目4番3号 ユーエフジェイ信託銀行株式会社証券代行部 平成14年 1月15日変更	平成14年	1月29日登記
端株原簿名義書換 代理人の氏名及び 住所並びに営業所	東京都千代田区丸の内一丁目4番3号 東洋信託銀行株式会社 東京都千代田区丸の内一丁目4番3号 東洋信託銀行株式会社 証券代行部		
	東京都千代田区丸の内一丁目4番3号 ユーエフジェイ信託銀行株式会社 東京都千代田区丸の内一丁目4番3号 ユーエフジェイ信託銀行株式会社証券代行部 平成14年 1月15日変更	平成14年	1月29日登記
役員に関する事項	取締役 大星公二	平成10年	6月24日重任
	取締役 大星公二		6月27日重任
		一	6月28日登記





	The state of the s
取締役 立川 敬	<u>二</u> 平成10年 6月24日重任
取締役 立川 敬	二 平成12年 6月27日重任
	 平成12年 6月28日登記
取締役 森永範	奥 平成10年 6月24日重任
取締役 森永 範	<u>與</u> 平成12年 6月27日重任
	平成12年 6月28日登記
	平成13年10月10日死亡
	平成13年10月19日登記
取締役 村瀬龍	<u>児</u> 平成10年 6月24日就任
0	
取締役 村瀬龍	児 平成12年 6月27日重任
0	平成12年 6月28日登記
取締役 宇田好	<u>文</u> 平成11年 6月25日就任
·	
取締役 字田好	文 平成12年 6月27日重任
	平成12年 6月28日登記
取締役 香田朝	<u>兄</u> 平成10年 6月24日重任
	平成12年 6月27日退任
	平成12年 6月28日登記
取締役 野村秀	一
取締役 野村秀	樹 平成12年 6月27日重任
	平成12年 6月28日登記





	取締役	津田志郎	平成10年 6月24日重任
	取締役	津田志郎	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	加藤豊太郎	平成10年 7月 2日就任
	取締役	加藤豊太郎	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	進藤秀一	平成10年 6月24日重任
	取締役	進 藤 秀 一	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
			平成13年 6月26日辞任
0			平成13年 6月27日登記
	取締役	中村維夫	平成10年 6月24日就任
	取締役	中村維夫	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	上野山覺	平成10年 6月24日重任
			平成12年 6月27日退任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	杉 山 栄 亮	平成10年 6月24日重任
	取締役	杉山栄亮	平成12年 6月27日重任



			·
	取締役	酒 匂 一 成	平成10年 6月24日就任
			·
	取締役	酒 匂 一 成	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
			平成13年 6月26日辞任
			平成13年 6月27日登記
	取締役	木 下 耕 太	平成10年 6月24日就任
	取締役	木 下 耕 太	平成12年 6月27日重任
:			平成12年 6月28日登記
	取締役	青木憲一	平成10年 6月24日就任
9	取締役	青木憲一	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	谷 公 夫	平成10年 6月24日就任
	取締役	谷 公 夫	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	中嶋英明	平成10年 6月24日就任
	770. A.b. 475		
	取締役	中嶋英明	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
			平成13年 6月26日辞任
			平成13年 6月27日登記





	取締役	石川秀樹	平成10年 6月24日就任
	取締役	石 川 秀 樹	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
			平成13年 6月26日辞任
			平成13年 6月27日登記
	取締役	富 岡 瀬	平成10年 6月24日就任
	取締役	富岡齋	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
·	取締役	中嶋信生	平成10年 6月24日就任
			平成12年 6月27日退任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	弓 場 英 明	平成10年 6月24日就任
	取締役	弓。場 英 明	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	阿部邦人	平成10年 6月24日就任
	取締役	阿部邦人	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	吉 岡 義 博	平成11年 6月25日就任
	取締役	吉 岡 義 博	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記





			
	取締役	石川國雄	平成11年 6月25日就任
	取締役	石川國雄	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	鈴木遊彦	平成11年 6月25日就任
	取締役	鈴木一遊一彦	平成12年 6月27日重任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	小 野 伸 治	平成12年 6月27日就任
·			平成12年 6月28日登記
	取締役	潮田邦夫	平成12年 6月27日就任
•			平成12年 6月28日登記
, •	取締役	平田正之	平成12年 6月27日就任
•			平成12年 6月28日登記
	取締役	井 上 登	平成12年 6月27日就任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	榎 啓 一	平成12年 6月27日就任
			平成12年 6月28日登記
	取締役	門脇康裕	平成13年 6月26日就任
			平成13年 6月27日登記
	取締役	相上義明	平成13年 6月26日就任
			平成13年 6月27日登記
	取締役	歌野孝法	平成13年 6月26日就任
,			平成13年 6月27日登記
·	取締役	辻 村 凊 行	平成13年 6月26日就任
			平成13年 6月27日登記





	東京都文京区西片二丁目4番26号 代表取締役 大星公二	平成10年 6月24日重任
	東京都文京区西片二丁目 4 番 2 6 号 代表取締役 大星公二	平成12年 6月27日重任
		平成12年 6月28日登記
	東京都杉並区下井草五丁目11番25号 代表取締役 大星公二	平成14年 1月28日住所 移転
		平成14年 1月29日登記
	東京都渋谷区広尾四丁目 1 番 5 - 5 0 5 号 代表取締役 立 川 敬 二	平成10年 6月24日重任
ļ		
	東京都渋谷区広尾四丁目1番5-505号 代表取締役 立川 敬二	平成12年 6月27日重任
	71 32	平成12年 6月28日登記
	東京都杉並区南荻窪一丁目29番15号 代表取締役 森永範興	平成10年 6月24日就任
4		
•	東京都杉並区南荻窪一丁目29番15号 代表取締役 森永範與	平成12年 6月27日重任
		平成12年 6月28日登記
		平成13年10月10日死亡
		平成13年10月19日登記
	埼玉県浦和市常磐四丁目3番11号403 代表取締役 村瀬龍児	平成10年 6月24日就任
	埼玉県浦和市常盤四丁目3番11号403 代表取締役 村瀬龍児	平成12年 6月27日重任
		 平成12年 6月28日登記
	東京都世田谷区羽根木二丁目5番9号	平成11年 6月25日就任
	代表取締役 字田好文	
	東京都世田谷区羽根木二丁目 5 番 9 号 代表取締役 字 田 好 文	平成12年 6月27日重任
	·	平成12年 6月28日登記





	東京都多摩市桜ヶ丘一丁目28番地の3	平成13年11月22日就任
	代表取締役 津田志郎 	平成13年11月30日登記
	監査役 川 辺 幾 男	平成 9年 6月25日就任
		平成12年 6月27日退任
		平成12年 6月28日登記
	監査役 加 島 修	平成10年 6月24日就任
		平成12年 6月27日退任
		平成12年 6月28日登記
	監査役 松村健一	平成11年 6月25日就任
	監査役 松村健一	平成12年 6月27日重任
		平成12年 6月28日登記
	<u>監査役</u> <u>星 野 欣 司</u>	平成10年 6月24日重任
		平成13年 6月26日退任
		平成13年 6月27日登記
	監査役 中崎啓祐	平成12年 6月27日就任
		平成12年 6月28日登記
	監査役 森山博之	平成12年 6月27日就任
		平成12年 6月28日登記
·	監査役 上原清人	平成13年 6月26日就任
		平成13年 6月27日登記
登記記録に関する 事項	平成12年3月1日東京都港区虎ノ門二丁目	10番1号から本店移転 平成12年 3月 6日登記



これは登記簿に記録されている閉鎖されていない事項の全部であることを証明した書面である。

平成14年 4月23日

東京法務局 登記官

片 岡 貞



整理番号 ウ204372

* 下線のあるものは抹消事項であることを示す。